

La mejor forma de **prevenir la hepatitis B** es a través de vacunas. En adultos, la vacuna contra la hepatitis B se administra en una serie de 3 inyecciones durante un período de 6 meses. Es necesario aplicar la serie completa para lograr una protección a largo plazo.

Se recomienda la vacunación a cualquier persona que tiene un mayor riesgo de contraer la hepatitis B. Esto incluye: miembros de la familia, parejas sexuales y cuidadores.

Departamento de Salud de Tennessee

710 James Robertson Pkwy, Nashville, TN 37243

Número telefónico: 615-741-7247

Para obtener más información, visite:

www.cdc.gov/hepatitis

tn.gov/health/section/hepatitis



Hepatitis B

¿Está en riesgo?

La mejor forma de **prevenir la hepatitis B** es a través de vacunas. En adultos, la vacuna contra la hepatitis B se administra en una serie de 3 inyecciones durante un período de 6 meses. Es necesario aplicar la serie completa para lograr una protección a largo plazo.

Se recomienda la vacunación a cualquier persona que tiene un mayor riesgo de contraer la hepatitis B. Esto incluye: miembros de la familia, parejas sexuales y cuidadores.

Departamento de Salud de Tennessee

710 James Robertson Pkwy, Nashville, TN 37243

Número telefónico: 615-741-7247

Para obtener más información, visite:

www.cdc.gov/hepatitis

tn.gov/health/section/hepatitis



Hepatitis B

¿Está en riesgo?

La hepatitis B es una enfermedad del hígado y resulta de la infección por el virus de la hepatitis B.

Cuando una persona se infecta con la hepatitis B, puede desarrollar una infección aguda o una infección crónica.

Una infección aguda se refiere a los primeros 6 meses después de que ha estado expuesto a la hepatitis B. Algunas personas pueden combatir la infección.

Una infección crónica se refiere a la enfermedad que ocurre cuando la hepatitis B permanece en el cuerpo de una persona. Con el tiempo, la infección puede causar problemas graves de salud.

Generalmente, **se contagia la hepatitis B** cuando la sangre, el semen u otros líquidos corporales de una persona infectada con el virus entra en el cuerpo de una persona que no está infectada.

Esto puede ocurrir a través de:

- relaciones sexuales
- compartir agujas, jeringas u otros equipos para inyectar drogas
- de la madre infectada al bebé durante el parto

NO se contagia el virus a través de:

- toser o estornudar
- besarse o abrazarse
- la leche materna
- compartir utensilios para comer

Muchas personas no saben que se contagia la hepatitis B porque no tienen síntomas.

¡Esto significa que se contagia del virus sin saberlo!

La hepatitis B es una enfermedad del hígado y resulta de la infección por el virus de la hepatitis B.

Cuando una persona se infecta con la hepatitis B, puede desarrollar una infección aguda o una infección crónica.

Una infección aguda se refiere a los primeros 6 meses después de que ha estado expuesto a la hepatitis B. Algunas personas pueden combatir la infección.

Una infección crónica se refiere a la enfermedad que ocurre cuando la hepatitis B permanece en el cuerpo de una persona. Con el tiempo, la infección puede causar problemas graves de salud.

Generalmente, **se contagia la hepatitis B** cuando la sangre, el semen u otros líquidos corporales de una persona infectada con el virus entra en el cuerpo de una persona que no está infectada.

Esto puede ocurrir a través de:

- relaciones sexuales
- compartir agujas, jeringas u otros equipos para inyectar drogas
- de la madre infectada al bebé durante el parto

NO se contagia el virus a través de:

- toser o estornudar
- besarse o abrazarse
- la leche materna
- compartir utensilios para comer

Muchas personas no saben que se contagia la hepatitis B porque no tienen síntomas.

¡Esto significa que se contagia del virus sin saberlo!